

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Bøllingvej 9, 6900 Skjern
CVR:	84026417
Type:	H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 04-12-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Enkelte pH-målingen i gyllen før svovlstyrebehandling var højere end 6,5. Leverancer af svovlsyre til forsøringsanlæg skal sikres, så gyllens pH altid overholder vilkåret, når der er dyr i staldene.
- Flydelag på 850 m³ gyllebeholder skal reetableres til fuld dækning. (ca. 2 m³ udækket ved tilsynet)
- Plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr skal fremadrettet føres.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

Det indskræpes at når der er dyr i staldene skal " Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal dog være mindre end 6,5." Indskærpelsen gives med grundlag i ejendommens §16a - miljøgodkendelse fra 2. maj 2022, vilkår nr. 10 med krav til gylleforsuring.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2023 er den 451,36 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser

06-12-2023	Ny - Indskærpelse, Miljø	Det indskærpes at når der er dyr i staldene, skal " Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal være mindre end 6,5." Indskærpelsen gives med grundlag i ejendommens §16a -miljøgodkendelse fra 2. maj 2022, vilkår nr. 10 med krav til gylleforsuring.
------------	--------------------------	--

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

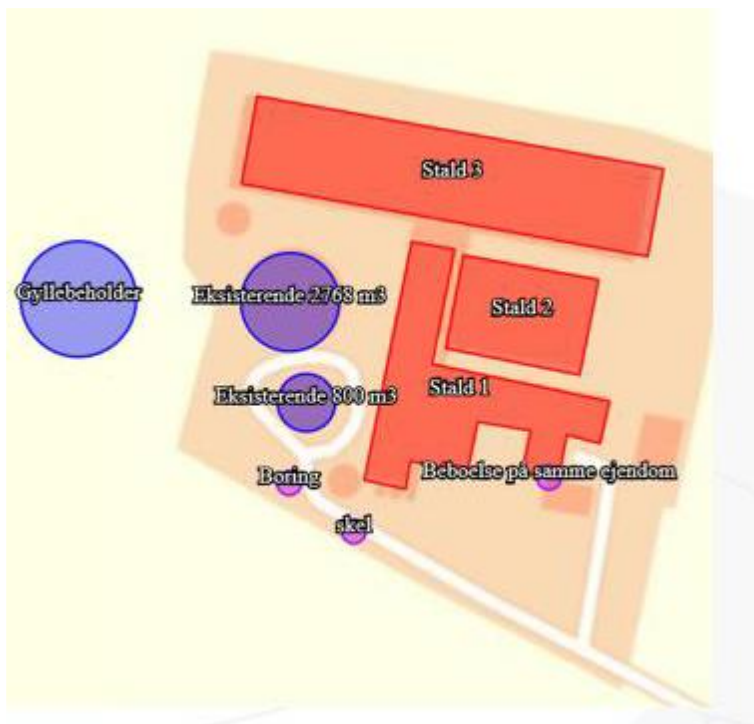
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	02-05-2022
Sidste tilladelse	
Tilladte dyreenheder	
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	"Ikke-godkendelsespligtig ændring" (etablering af gyllebeholder) fra 2017 er ikke udnyttet: Gyllebeholder på 4.000 m ³ er ikke etableret. Afgørelsen er bortfaldet da den ikke er udnyttet inden 6 år fra afgørelsen er meddelt. Afgørelsen blev meddelt 20. oktober 2017.
Staldtype	Drænet gulv+spalter (33/67)
Miljøteknologi - gyllekøl	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	<p>Vilkår:</p> <p>Der skal i stald 2 og 3 være forsuringsanlæg. Anlægget skal være i drift året rundt.</p> <p>Før svovlsyrebehandling må den gennemsnitlige pH-værdi i gyllen på månedsvis maksimalt være 6,0. Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal dog være mindre end 6,5.</p> <p>Styringen af svovlsyrebehandlingsanlægget skal indstilles til at behandle gyllen til pH-værdi 5,5.</p> <p>Svovlsyrebehandlet gylle må ikke opbevares sammen med ubehandlet gylle.</p> <p>Enhver type af driftsstop skal registreres i en driftsjournal sammen med årsagen dertil. Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år og forevises på forlangende.</p> <p>Oplyst ved tilsynet:</p> <p>Ved tilsynet blev der vist log over gylleforsuringsanlægget.</p> <p>Gyllens pH-værdi er gennemset for det sidste år. Krav til pH er generelt overholdt, der har dog været perioder i foråret februar - april 2023 med få eller ingen dyr, - i denne periode viser loggen højere pH - op til 7.0.</p> <p>Ligeledes er der en periode i efteråret 24. oktober til 4. november 2023 med forhøjet pH, der manglede svovlsyre forsyninger til anlægget.</p>

	<p>Forsuringsanlægget er indstillet til pH-værdi på 5,5. Der anvendes ca. 70 liter syre pr. dag - men der er stor variation i dagsdoseringen.</p> <p>Vurdering: Driften af forsuringsanlægget ved tilsynet giver anledning til at indskærpe, at der til enhver tid skal sikres tilstrækkelige forsyninger af Svovlsyre til forsuringsanlægget.</p>
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	<p>Generelt krav ved IE-husdyrbrug: Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer.</p> <p>Vurdering: Der anvendes fasefodring og reduceret råprotein og tilsættes fytase. Varedeklaration for foder blev ikke efterspurgt ved dette tilsyn.</p>
Antal stipladser - vilkår	Er godkendt efter produktionsareal.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>Der er krav om indførelse af miljøledelsessystem.</p> <p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler: Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale. Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. Krav om anvendelse af energieffektiv belysning. Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlægget. Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår. Den driftsansvarlige skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes og straks underrette Ringkøbing-Skjern Kommune. Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes logbøger for miljøteknologi (forsuringsanlæg og hyppig gylleudslusning) og for gennemførte kontroller, dokumentation for miljøledelsessystem og dokumentation for overholdelse af fodringskrav kan sendes på mail til IE-indberetning@RKSK.DK Særlige krav ved ophør af IE-brug.</p> <p>Vurdering: Der er udarbejdet miljøledelsessystem - og opdateret rapport er indsendt d. 15. november 2023. Plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr samt logbog for miljøteknologier: Skal fremadrettet føres. Der blev ved tilsynet udleveret Ringkøbing-Skjern Kommunes forslag til kontrolplan, da der ikke forelå en kontrolplan.</p>

	<p>Fokus på fodring: Mål for 2022-2024 at reducere foderforbruget til 2,5 FE pr kg tilvækst. I 2022 på 2,59 FESv/kg tilvækst</p> <p>Fokus på elforbrug: Energieffektiv belysning - det blev oplyst at ejendommen er i mål med at skifte til LED. Der er etableret solcelleanlæg i slutningen af 2022 til reduktion af elforbrug.</p> <p>Støv: Der anvendes vådfodring.</p>
Særregler for IE-husdyrbrug	
Miljø - Hyppig gylleudslusning	<p>Vilkår i Stald 1: Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag. Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage. Pumpen for rørudslusningssystemet skal være tilsluttet en datalogger eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår.</p>
Miljøteknologi - andet	<p>Staldanlæg 1: Vilkår: Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag. Vurdering: Der er eftersendt kopi af rapport for hyppig gylleudslusning, som dokumenterer at anlægget drives efter vilkåret.</p>

Bygninger godkendt til dyrehold		
Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Stald 1	2.004
2	Stald 2	1.137
3	Stald 3	3.184

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Stald 1	Ja	1.263	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	05-10-2022
2	Stald 2	Ja	854	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	05-10-2022
3	Stald 3	Ja	2.652	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	05-10-2022

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	
Produktionsareal	Stald 1: 1.236 m ² produktionsareal (vilkår om hyppig gylleudslusning) Stald 2: 854 m ² produktionsareal (vilkår om forsuring) Stald 3: 2.652 m ² produktionsareal (Vilkår om forsuring)

Opbevaringsanlæg

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.
--	----------------------

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	19-11-2020	10	224	850	Flydelag	Beholder kontrolleret 19-11-2020. Ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-01-2001	19-11-2020	10	706	2.768	Forsuring	Beholderkontrol udført den 19-11-2020. Ingen bemærkninger.
Gyllekanaler	01-01-1992			0	1.500		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1988			0	65		
Gyllebeholder	08-09-2017		10		0	Intet	Tilladelse til ny gylletank på 4.000 m ³
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2014			85	250	Fast låg	Procestank - forsuring

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig kapacitet til gylle ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 850 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2020. Dykket indløb: Ok. Flydelag: Næsten dækkende flydelag. Blank vandspejl på mindre end 2 m2 af arealet. Ejer vil sørge for reetablering af fuldt dækkende flydelag. Logbog: Ikke tilset ved tilsynet.</p> <p>Vær opmærksom på § 21 stk. 11 i husdyrgødningsbekendtgørelsen: Hvis kommunalbestyrelsen ved to tilsyn inden for 3 år konstaterer, at flydelaget er mangelfuld, skal tilsynsmyndigheden påbyde den ansvarlige for forholdet at etablere fast overdækning (= teltoverdækning).</p>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 2.768 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2020. Dykket indløb: Ok. Anvendes til forsuret gylle. Flydelag: Ingen krav om flydelag da beholderen anvendes til forsuret gylle.</p>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 850 m3. beliggende ved Damslundvej 6. Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen fyldes med lastbil.</p> <p>Flydelag: Fyldt. Indeholder forsuret gylle og derfor ingen krav til flydelag. Beholderen var meget fyldt, vær opmærksom på at der ikke ser overløb. Logbog: Ikke tilset ved tilsynet.</p>
Modtages der husdyrgødning fra andre	Gylle fra biogasanlæg.
Aftale	

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Slumstrupevej 4		
Afgive til opbevaring	Holstebrovej 83		1.000
Afgive til opbevaring	Damslundvej 6A		850

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2017	11012512	Tank	51-5323	2017	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2057
		Tank		1990	Gylle		Over terræn, udendørs		
2007	006691-12	Tank	01-4003	2007	Mineralske olieprodukter	1.500	Nedgravet		30-12-2057
		Tank		1963	Mineralske olieprodukter	2.500	Nedgravet	Tanken er afblændet	
		Tank		1986	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		2013	Gylle		Over terræn, udendørs		
2017	11012513	Tank	51-5323	2017	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2057
		Tank		2001	Gylle		Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	2 stk. overjordiske olietanke på 1200 l fra 2017 står ved staldanlæg. Nedgravet olietank fra 2007 på 1500 er beliggende ved stuehuset.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares på Slumstrupvej 4.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder marksprøjte på Slumstrupvej 4.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	DGU 93.1438 Tilladelse til indvinding af grundvand til grise, rengøring af stalde og opblanding af foder. Tilladelsen bortfalder i 2032. Zone rundt om boring Boringen er ikke tilset ved dette tilsyn.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til grøft.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Ingen krav.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Sorteres og afhændes til Marius Petersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	
Affaldssortering	Se mere om plastsortering på https://mst.dk/affald-jord/affald/affaldsfraktioner/informationsmateriale-til-plastsortering-i-landbrug-og-gartneri/

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
Miljøforbedringer	
Beredskabsplan	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	05-12-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

Venlig hilsen

Anne-Marie Gintberg

Land, By og Kultur – Land og Vand

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.